

镇江电力电缆保护套管 涂塑电缆保护套管厂家 安徽铭沐

产品名称	镇江电力电缆保护套管 涂塑电缆保护套管厂家 安徽铭沐
公司名称	安徽铭沐电力科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省六安市金安区三十铺镇三元路
联系电话	15324564555 15324564555

产品详情

CPVC电力管在0℃温度下能经受1kg重锤，2m高度的冲击力，充分反应出该材料的低温冲击性能是完全能适用于施工环境条件下的要求。CPVC电力管经过材料改性，涂塑电缆保护套管厂家，产品环刚度达到10kpa，明显高于国家有关部门对于埋地塑料管，其环刚度应在8kpa以上的规定。CPVC电力管抗冲击强度高，高压电力电缆保护套管，CPVC电力管，在0℃温度下能经受1kg重锤，2m高度的冲击力，充分反应出该材料的低温冲击性能，是能适用于施工环境条件下的要求。

CPVC电力管较普通的UPVC双壁波纹管，耐热温度提高15℃，能在93℃以上的环境下，保持不变形，且具有足够的强度。PVC-C电力电缆套管全称为“埋地式高压电力电缆用氯化聚（PVC-C）套管”，主要用于电力电缆的铺设并起导向和保护电缆作用。CPVC电力管以耐热、绝缘性能优异的CPVC树脂为主要材料，电力电缆保护套管mpp，CPVC制品，是目前的绿色环保产品，其优异的性能，正越来越受到行业的重视。

CPVC电力管抗冲击强度高，CPVC电力管，在0℃温度下能经受1kg重锤，2m高度的冲击力，充分反应出该材料的低温冲击性能，是能适用于施工环境条件下的要求。C-PVC电力管应用非开挖技术，镇江电力电缆保护套管，无须大量挖泥、挖土及破坏路面，完成在道路、铁路、建筑物、河床下等行列地段铺设管道、电缆。CPVC电力管较普通的UPVC双壁波纹管，耐热温度提高15℃，能在93℃以上的环境下，保持不变形，且具有足够的强度。

镇江电力电缆保护套管-涂塑电缆保护套管厂家-

安徽铭沐由安徽铭沐电力科技有限公司提供。安徽铭沐电力科技有限公司是安徽六安,其它的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在安徽铭沐领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创安徽铭沐更加美好的未来。